

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	耳鼻咽喉科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 29: 256-268
Issue Date	2019-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/823
Rights	©2019 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-04T20:20:05Z

耳鼻咽喉科学講座

論文

〔原 著〕

Nakaegawa Y, Nakamura R, Tada Y, Suzuki R, Takezawa T, Nakamura T, Omori K. Effects of artificial tracheal fixation on tracheal epithelial regeneration and prevention of tracheal stenosis. *Acta Oto-Laryngologica*. 201706; 137(6):627-634.

Yoshida H, Muroso S, Ueno T, Nakanishi Y, Tsuji A, Hatano M, Endo K, Kondo S, Sugimoto H, Wakisaka N, Yoshizaki T. Usefulness of human papillomavirus detection in oral rinse as a biomarker of oropharyngeal cancer. *Acta Oto-Laryngologica*. 201707; 137(7):773-777.

Ikeda M, Imaizumi M, Yoshie S, Nakamura R, Otsuki K, Muroso S, Omori K. Implantation of Induced Pluripotent Stem Cell-Derived Tracheal Epithelial Cells. *Annals of Otolaryngology and Laryngology*. 201707; 126(7):517-524.

Agar M, Kondo S, Wakisaka N, Moriyama-Kita M, Endo K, Nakanishi Y, Muroso S, Sugimoto H, Ueno T, Yoshizaki T. *Shah-1* is associated with expression of hypoxia-inducible factor-1 α in oral squamous cell carcinoma. *Auris Nasus Larynx*. 201704; 44(2):213-219.

Kano M, Kondo S, Wakisaka N, Moriyama-Kita M, Nakanishi Y, Endo K, Muroso S, Nakamura H, Yoshizaki T. The influence of human papillomavirus on nasopharyngeal carcinoma in Japan. *Auris Nasus Larynx*. 201706; 44(3):327-332.

Seishima N, Kondo S, Wakisaka N, Kobayashi E, Imoto T, Moriyama-Kita M, Nakanishi Y, Endo K, Muroso S, Sugimoto H, Hatano M, Ueno T, Yoshizaki T. EBV infection is prevalent in the adenoid and palatine tonsils in adults. *Journal of Medical Virology*. 201706; 89(6):1088-1095.

Nakamura R, Tani A, Yoshie S, Ikeda M, Wada I, Hazama A, Nomoto Y, Tada Y, Nakamura T, Omori K. Heparin cross-linked collagen sponge scaffolds improve functional regeneration of rat tracheal epithelium. *Journal of Tissue Engineering and Regenerative Medicine*. 201711; 11(11):3027-3037.

Harabuchi Y, Kishibe K, Tateyama K, Morita Y, Yoshida N, Kunitomo Y, Matsui T, Sakaguchi H, Okada M, Watanabe T, Inagaki A, Kobayashi S, Iino Y, Murakami S, Takahashi H, Tono T. Clinical features and treatment outcomes of otitis media with antineutrophil cytoplasmic antibody (ANCA) - associated vasculitis (OMAAV) : A retrospective analysis of 235 patients from a nationwide survey in Japan. *Modern Rheumatology*.

201701; 27(1):87-94.

Kondo S, Wakae K, Wakisaka N, Nakanishi Y, Ishikawa K, Komori T, Moriyama-Kita M, Endo K, Murono S, Wang Z, Kitamura K, Nishiyama T, Yamaguchi K, Shigenobu S, Muramatsu M, Yoshizaki T. APOBEC3A associates with human papillomavirus genome integration in oropharyngeal cancers. *Oncogene*. 201703; 36(12):1687-1697.

Kondo S, Endo K, Wakisaka N, Aga M, Kano M, Seishima N, Imoto T, Kobayashi E, Moriyama-Kita M, Nakanishi Y, Murono S, Pagano JS, Yoshizaki T. Expression of interferon regulatory factor 7 correlates with the expression of Epstein-Barr Virus latent membrane protein 1 and cervical lymph node metastasis in nasopharyngeal cancer. *Pathology International*. 201709; 67(9):461-466.

Suzuki S, Midorikawa S, Matsuzuka T, Fukushima T, Ito Y, Shimura H, Takahashi H, Ohira T, Ohtsuru A, Abe M, Suzuki S, Yamashita S. Prevalence and Characterization of Thyroid Hemiagenesis in Japan: The Fukushima Health Management Survey. *Thyroid*. 201708; 27(8):1011-1016.

菅野和広, 今泉光雅, 早川貴司, 池田雅一, 鈴木俊彦, 藤田貴昭, 多田靖宏, 矢吹省司, 大井直往, 大森孝一. 高齢者施設入所中の後期高齢者に対する嚥下スクリーニングの妥当性評価—誤嚥検診を通じて—. *嚥下医学*. 2017; 6(1):100-108.

加瀬希奈, 中西庸介, 室野重之, 吉崎智一. 頭頸部領域の膿瘍検出における単純 CT と造影 CT の比較. *耳鼻咽喉科臨床*. 2017; 110(10):701-706.

松塚 崇, 鈴木政博, 仲江川雄太, 小林徹郎, 川瀬友貴, 室野重之. 早期口腔癌における頸部の取扱い. *頭頸部癌*. 2017; 43(3):328-332.

池田雅一, 多田靖宏, 谷垂希子, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 室野重之. 感染により喉頭浮腫を来した laryngocele の 1 例. *頭頸部外科*. 201702; 26(3):425-429.

松見文晶, 清水雅子. 両上顎洞真菌症に合併した真菌性鼻中隔膿瘍例. *日本鼻科学会会誌*. 201707; 56(2):125-133.

過年業績

Shimizu M, Matsumi F, Suzuki D, Matsuzuka T. Treatment of Chronic Tinnitus by Xenon Phototherapy on the Stellate Ganglion. *Journal of Otology & Rhinology*. 201606; 5(4): doi:10.4172/2324-8785.1000285.

〔総説等〕

今泉光雅, 鈴木俊彦, 室野重之, 大森孝一. <特集 嚥下障害の早期発見と予防> 高齢者施設における誤嚥検診—検査食を用いない嚥下内視鏡評価の提案—. *嚥下医学*. 2017; 6(1):13-21.

鹿野真人, 佐藤廣仁, 野本幸男, 高取 隆. 気管カニューレフリーを目的とした輪状軟骨鉗除を併用する声門閉鎖術. *喉頭*. 201712; 29(2):65-72.

多田靖宏, 鈴木俊彦, 仲江川雄太, 池田雅一, 西條 聡, 谷垂希子, 鈴木政博, 松塚 崇, 大森孝一. 福島県立医科大学における喉頭癌症例. 耳鼻咽喉科展望. 2017; 60(補 1):28-29.

池田雅一, 松塚 崇, 鈴木政博, 西條 聡, 仲江川雄太, 大森孝一. 福島県立医科大学における舌癌症例の治療成績. 耳鼻咽喉科展望. 2017; 60(補 1):54-55.

室野重之. <論説>喉頭乳頭腫に対する薬物療法. 耳鼻咽喉科臨床. 2017; 110(4):227-236.

松見文晶. <特集 研修医のための当直マニュアル>症状からみた救急疾患の診断と治療の手順 呼吸困難. JOHNS: Journal of Otolaryngology, Head & Neck Surgery. 201703; 33(3):306-310.

今泉光雅, 多田靖宏. <特集 先天性疾患の新しい診断と治療・療育> 気道 声門下狭窄症における治療は? JOHNS: Journal of Otolaryngology, Head & Neck Surgery. 201710; 33(10):1467-1472.

室野重之. <特集 上咽頭疾患とその周辺>上咽頭腫瘍 上咽頭癌における個別化治療. JOHNS: Journal of Otolaryngology, Head & Neck Surgery. 201711; 33(11):1578-1581.

鈴木政博, 松塚 崇. <頭頸部癌学—診断と治療の最新研究動向—>VII. 頭頸部癌の検査・診断: 各論 センチネルリンパ節生検. 日本臨床. 201702; 75(増 2):278-281.

今泉光雅. <平成 28 年度福島医学会学術奨励賞>iPS 細胞を用いた気管の再生医学研究. 福島医学雑誌. 201708; 67(2):59-66.

〔症例報告〕

Suzuki M, Matsuzuka T, Ikeda M, Nakaegawa Y, Kobayashi T, Kawase T, Kobari T, Murono S. Spontaneous regression of chemotherapy-resistant metastases from a scalp angiosarcoma. Fukushima Journal of Medical Science. 2017; 63(2):106-111.

谷垂希子, 川瀬友貴, 多田靖宏. Werner 症候群と診断された声帯萎縮症例. 音声言語医学. 201707; 58(3):260-264.

〔その他〕

今泉光雅, 鈴木俊彦, 室野重之, 大森孝一. 検査食を用いない嚥下内視鏡評価の提案—高齢者施設における誤嚥検診を通じて—. 嚥下医学. 2017; 6(2):238.

多田靖宏. <研修ノート>機能性発声障害. 耳鼻咽喉科臨床. 201708; 110(8):558-559.

鈴木俊彦. ～良性発作性頭めまい症～三半規管が原因で起こり耳鼻咽喉科領域で一番多いめまい 女子サッカー選手が罹患し話題に. 寿泉堂綜合病院年報—リビング新聞[診療かわら版]掲載—. 201710; 23:116.

鹿野真人, 小針健大, 佐藤廣仁, 高取 隆. 緊急の外科的気道確保術としての輪状軟骨切開術の有用性. 日本気管食道科学会会報. 2017; 68(2):172.

多田靖宏, 川瀬友貴, 仲江川雄太, 谷亜希子, 室野重之, 大森孝一. 局所麻酔下の喉頭内視鏡手術. 日本気管食道科学会会報. 2017; 68(3):260.

川瀬友貴, 多田靖宏, 谷亜希子, 池田雅一, 仲江川雄太, 室野重之. NBI 観察下に喉頭直達鏡手術を行った小児喉頭乳頭腫例. 日本気管食道科学会会報. 2017; 68(3):261.

室野重之, 吉崎智一. 声門癌に対するレーザー手術: 術前診断と切除マージンの視点から. 日本気管食道科学会会報. 2017; 68(5):371-372.

加納 亮, 近藤 悟, 脇坂尚宏, 喜多-森山万紀子, 中西庸介, 遠藤一平, 室野重之, 中村裕之, 吉崎智一. <ANL Secondary Publication>日本人の上咽頭癌における HPV 感染の影響. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 2017; 120(11):1383-1384.

室野重之. 新任教授の紹介. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 2017; 120(11):1387.

室野重之. <耳の日>耳を大切に. 福島民報 (新聞). 20170303.

室野重之. <耳の日>耳を大切に. 福島民友 (新聞). 20170303.

著 書・訳 書

室野重之, 吉崎智一. 上咽頭癌. In: 猿田亨男, 北村惣一郎 編. 1336 専門家による私の治療 2017-18 年度版. 東京: 日本医事新報社; 201707. p.1407-1409.

大森孝一. 第 V 章 人工気管の開発と実用化/B. 人工気管 3. 人工気管の臨床成績. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.147-151.

仲江川雄太, 鈴木 亮. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究/B. 足場と調節因子 1. 足場のコラーゲン濃度が気管上皮再生に及ぼす影響. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.177-185.

多田靖宏. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究/B. 足場と調節因子 2. ビトリゲル膜貼付コラーゲンスポンジによる気管上皮再生の促進. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.186-192.

谷亜希子. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究/B. 足場と調節因子 3. ビトリゲル膜貼付コラーゲンスポンジと成長因子による気管上皮再生. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.193-198.

中村亮介. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究/B. 足場と調節因子 4. コラーゲンスポンジと成長因子を用いた気管上皮再生. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.199-205.

中村亮介. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／B. 足場と調節因子 5. コラーゲンスポンジへのヘパリン結合による bFGF 保持性の向上. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.206-211.

野本幸男. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 1. 再構成気道上皮のラット気管欠損への移植. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.231-235.

小林 謙. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 2. 線維芽細胞の数および種類が気管上皮細胞分化に及ぼす影響. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.236-247.

岡野 渉, 野本幸男. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 3. 線維芽細胞移植が気管上皮再生に及ぼす効果. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.248-252.

野本幸男. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 4. 線維芽細胞移植が輪状軟骨部の上皮再生に及ぼす効果. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.253-257.

鈴木輝久. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 5. 脂肪組織由来幹細胞移植が気管上皮再生に及ぼす効果. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.258-265.

小林 謙. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 6. 線維芽細胞および脂肪組織由来幹細胞が気管上皮再生に及ぼす効果. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.266-275.

野本美香. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 7. 自家軟骨細胞移植による気管軟骨再生. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.276-281.

大槻好史. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 8. マウス iPS 細胞からの気道上皮細胞への分化誘導. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.282-288.

池田雅一. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 10. マウス iPS 細胞由来気道上皮細胞移植による気管上皮再生. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.297-301.

今泉光雅. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 11. マウス iPS 細胞由来軟骨細胞による気管軟骨再生. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.302-307.

Dirja Bayu Tirta, 吉江 進. 第 VI 章 喉頭・気管組織再生に向けた探索的研究／C. 細胞 12. マウス iPS 細胞由来筋細胞による甲状披裂筋再生. In: 大森孝一. [宿題報告 2017 年] 喉頭・気管の再生医療. 京都: 中西印刷; 201705. p.308-312.

過年業績

國井美羽, 大森孝一. 第13章 感覚器 (1. 総論、2. 聴覚、3. 平衡感覚、4. 味覚、5. 嗅覚) .In: 福島光夫 監修. Visual 栄養学テキスト 人体の構造と機能および疾病の成り立ち I 解剖生理学. 東京: 中山書店; 2016; 12. p.134-141.

研究発表等

〔研究発表〕

Imaizumi M, Nakamura R, Nakaegawa Y, Dirja BT, Tada Y, Tani A, Sugino T, Omori K. Novel Regenerative Approach for the Prevention of Vocal Fold Scarring Using Biodegradable Gelatin Hydrogel with Basic Fibroblast Growth Factor(bFGF). COSM 2017: Combined Otolaryngology Spring Meetings; 20170426-30; San Diego, USA.

Otsuki K, Matsui T, Nomoto Y, Imaizumi M, Omori K. Effect of Rituximab on AAV Related Otitis Media Case. COSM 2017: Combined Otolaryngology Spring Meetings; 20170426-30; San Diego, USA.

Imaizumi M, Otsuki K, Ikeda M, Omori K. Regeneration of the Tracheal and Laryngeal Epithelium using Induced Pluripotent Stem Cells (iPS) cells. IFOS ENT World Congress; 20170624-28; Paris, France.

Nakaegawa Y, Nakamura R, Omori K, Suzuki R, Tada Y. Optimal porcine collagen concentration to achieve tracheal epithelial regeneration of collagen sponges. IFOS ENT World Congress; 20170624-28; Paris, France.

Suzuki R, Nakamura R, Nakaegawa Y, Nomoto Y, Fujimoto I, Omori K. A proper concentration of bovine atelocollagen for engineering a collagen sponge scaffold suitable to induce tracheal epithelial regeneration. IFOS ENT World Congress; 20170624-28; Paris, France.

鈴木政博, 松塚 崇, 池田雅一, 仲江川雄太, 小林徹郎, 川瀬友貴, 室野重之. 耳下腺腫瘍に対する固定法別による術前細胞診と術中迅速病理組織診の精度比較. 第27回日本頭頸部外科学会; 20170202-03; 東京. 予稿集. 210.

松塚 崇, 鈴木政博, 池田雅一, 仲江川雄太, 小林徹郎, 川瀬友貴, 室野重之. 唾液腺腫瘍に対するエラストグラフィーにおけるVTQとVTIQでの硬さの乖離についての考察. 第27回日本頭頸部外科学会; 20170202-03; 東京. 予稿集. 210.

今泉光雅, 鈴木政博, 室野重之, 大森孝一. 検査食を用いない嚥下内視鏡評価の提案—高齢者施設における誤嚥検診を通じて—. 第40回日本嚥下医学会; 20170224-25; 東京. 抄録集. 60.

柳川明弘. 遺伝性血管浮腫(HAE)の診断に至った親子の2症例. 第24回福島県アレルギー研究会; 20170225; 福島.

中村亮介, 吉江 進, 多田靖宏, 大森孝一. ラット気管上皮再生過程における Yap の核移行阻害が上皮細胞に及ぼす影響. 第 16 回日本再生医療学会; 20170307-09; 仙台. 再生医療. 16(Suppl):432.

鈴木 亮, 中村亮介, 仲江川雄太, 野本幸男, 藤本一郎, 勢村加容子, 挟間章博, 大森孝一, 室野重之. 気管上皮再生誘導性を有するコラーゲンスポンジスキヤフォールドを作製するための最適なウシコラーゲン濃度. 第 16 回日本再生医療学会; 20170307-09; 仙台. 再生医療. 16(Suppl):433.

池田雅一, 川瀬友貴, 小林徹郎, 仲江川雄太, 鈴木政博, 多田靖宏, 松塚 崇, 室野重之. 当院における頭頸部表在癌の手術治療. 第 126 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20170326; 福島. 抄録. 2.

垣野内景, 松井隆道, 大河内幸男. 後頭リンパ節炎から波及したと思われる後頸部膿瘍の 1 例. 第 126 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20170326; 福島. 抄録. 2.

橋本千織, 松見文晶, 清水雅子, 鶴岡美果. 鑑別診断に難渋した喉頭サルコイドーシスの 1 例. 第 126 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20170326; 福島. 抄録. 2-3.

大槻好史, 松井隆道, 馬場陽子, 鈴木雪恵, 野本美香, 黒田令子, 今泉光雅, 宇佐美真一, 室野重之. 当科における難聴遺伝子診断の現況. 第 126 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20170326; 福島. 抄録. 3.

佐藤廣仁, 鹿野真人, 野本幸男, 高取 隆. 鼻骨折折整復術における術中超音波検査. 第 126 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20170326; 福島. 抄録. 3.

鈴木俊彦, 湯田孝之, 山辺 習. 軟性ビデオスコープを用いた口蓋扁桃摘出術、アデノイド切除術の供覧と記録. 第 126 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20170326; 福島. 抄録. 3.

三浦智広, 尾股千里, 菊地大介, 佐藤 聡, 佐藤和則, 佐久間仁, 佐藤 勇. 皮疹に助けられた 2 例 梅毒と類天疱瘡. 第 126 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20170326; 福島. 抄録. 3.

多田靖宏, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 谷亜希子, 室野重之, 大森孝一. 局所麻酔下の喉頭内視鏡手術の検討. 第 29 回日本喉頭科学会; 20170406-07; 盛岡. 予稿集. 64.

鹿野真人, 高取 隆, 佐藤廣仁, 野本幸男, 小針健大. 喉頭専門医としての食物窒息の救急対処法への提案一意図的指引法について. 第 29 回日本喉頭科学会; 20170406-07; 盛岡. 予稿集. 90.

川瀬友貴, 多田靖宏, 今泉光雅, 谷亜希子, 仲江川雄太, 室野重之. 当科における甲状軟骨形成術 I 型の治療成績. 第 29 回日本喉頭科学会; 20170406-07; 盛岡. 予稿集. 99.

室野重之, 吉崎智一. 喉頭乳頭腫におけるうがい液中 HPV DNA 検出: 第一報. 第 29 回日本喉頭科学会; 20170406-07; 盛岡. 予稿集. 108.

谷亜希子, 川瀬友貴, 仲江川雄太, 鈴木政博, 多田靖宏. 気管切開孔周囲の瘻痕形成に対し双葉皮弁による気管孔形成を行った症例. 第 29 回日本喉頭科学会; 20170406-07; 盛岡. 予稿集. 119.

室野重之, 中西清香, 近藤 悟, 脇坂尚宏, 吉崎智一. 上咽頭癌はアレルギー特異的 IgE においてもユニークである. 第 35 回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会; 20170413-15; 旭川.

大槻好史. 血中 IgG₂ 低値を認め IVIG 療法を施行した反復性中耳炎の 2 例. 第 1 回福島県こどもの感染症研究会; 20170422; 福島.

佐藤廣仁. 感染を繰り返した下咽頭梨状窩瘻の一例. 第 1 回福島県こどもの感染症研究会; 20170422; 福島.

今泉光雅, 鈴木俊彦, 大森孝一. 誤嚥検診の手法を用いた嚥下障害および誤嚥性肺炎の早期発見—高齢者施設入居者における検討—. 第 118 回日本耳鼻咽喉科学会; 20170518-20; 広島. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 120(4):618.

多田靖宏, 谷亜希子, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 室野重之, 大森孝一. 特発性気管狭窄症に対する人工気管を用いた気管再建術. 第 118 回日本耳鼻咽喉科学会; 20170518-20; 広島. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 120(4):625.

清水雅子, 松見文晶, 橋本千織, 鶴岡美果, 松塚 崇, 室野重之. キセノン光星状神経節近傍照射療法による耳鳴検査および内耳機能検査の変化. 第 118 回日本耳鼻咽喉科学会; 20170518-20; 広島. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 120(4):631.

野本幸男, 鹿野真人, 佐藤廣仁, 長谷川博, 門馬 勉, 遠藤 学, 大河内真之. Trotter approach による中咽頭後壁癌摘出の経験. 第 41 回日本頭頸部癌学会; 20170608-09; 京都. 頭頸部癌. 43(2):266.

仲江川雄太, 松塚 崇, 小針健大, 川瀬友貴, 小林徹郎, 池田雅一, 鈴木政博, 室野重之. 当科における下咽頭がんの治療成績と導入化学療法の有用性について. 第 41 回日本頭頸部癌学会; 20170608-09; 京都. 頭頸部癌. 43(2):272.

室野重之, 吉崎智一. スギ花粉症と頭頸部癌—アレルギー特異的 IgE の視点から—. 第 48 回日本職業・環境アレルギー学会; 20170630-0701; 福井. 日本職業・環境アレルギー学会雑誌. 25(1):75.

三浦智広, 佐藤和則. 皮疹が診断の手がかりとなった 2 症例. 第 79 回耳鼻咽喉科臨床学会; 20170706-07; 下関. 耳鼻咽喉科臨床. (補 150):128.

中西庸介, 室野重之, 吉崎智一. 早期声門癌における救済治療症例の検討. 第 79 回耳鼻咽喉科臨床学会; 20170706-07; 下関. 耳鼻咽喉科臨床. (補 150):164.

川瀬友貴, 鈴木政博, 大槻好史, 室野重之. 再建手術を要した頸部壊死性筋膜炎の 1 例. 第 79 回耳鼻咽喉科臨床学会; 20170706-07; 下関. 耳鼻咽喉科臨床. (補 150):174.

大槻好史, 今泉光雅, 室野重之. インフルエンザ菌が同定され血清 IgG₂ 値低下を伴った小児反復性中耳炎症例. 第 65 回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会; 20170722-23; 秋田. 抄録集. 33.

橋本千織, 仲江川雄太, 小針健大, 川瀬友貴, 小林徹郎, 鈴木政博, 松塚 崇, 室野重之. Laryngotracheal Flap による下咽頭癌切除後再建. 第 65 回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会; 20170722-23; 秋田. 抄録集. 39.

菊地大介, 佐藤 聡, 三浦智広, 佐藤和則, 鈴木政博, 室野重之. 食道再建に気管食道吻合を用いた下咽頭癌の1例. 第65回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会; 20170722-23; 秋田. 抄録集. 41.

川瀬友貴, 鈴木政博, 大槻好史, 西間木宏舞, 室野重之. 再建手術を要した頸部壊死性筋膜炎の1例. 第65回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会; 20170722-23; 秋田. 抄録集. 44.

黒田令子. 当科入院時にめまいの訴えがあった症例の臨床的検討. 第25回福島県耳鼻咽喉科臨床懇話会; 20170902; 郡山.

小林徹郎, 室野重之. 慢性 GVHD 患者に発症した多発口腔癌の1例. 第30回日本口腔・咽頭科学会; 20170907-08; 金沢. 口腔・咽頭科. 30(3):412.

室野重之, 吉崎智一. 口蓋扁桃と咽頭扁桃からの擦過による HPV 検出の比較. 第30回日本口腔・咽頭科学会; 20170907-08; 金沢. 口腔・咽頭科. 30(3):426.

國井美羽. 中耳炎を初発症状として軟口蓋閉鎖不全による嚥下障害を認めた小児の1例. 第30回日本口腔・咽頭科学会; 20170907-08; 金沢. 口腔・咽頭科. 30(3):427.

橋本英樹. 化学療法が著効した中咽頭癌・頸部食道癌再発の1例. 第86回郡山耳鼻科勉強会（例会）; 20170914; 郡山.

鈴木俊彦. 輪状甲状膜穿刺を施行し皮下気腫・縦郭気腫を生じた1例. 第86回郡山耳鼻科勉強会（例会）; 20170914; 郡山.

松見文晶. 耳漏、耳痛で発症した顎関節ヘルニア例. 第86回郡山耳鼻科勉強会（例会）; 20170914; 郡山.

野本美香, 多田靖宏, 鈴木 亮, 室野重之. 前頭洞嚢胞術後の真菌感染から脳膿瘍をきたした1例. 第56回日本鼻科学会; 20170928-30; 甲府. 日本鼻科学会会誌. 56(3):282.

多田靖宏, 野本美香, 鈴木 亮, 柳川明弘, 小野美穂, 室野重之. 従来の歯齦部切開に代わり Wassmund 切開を用いる有用性. 第56回日本鼻科学会; 20170928-30; 甲府. 日本鼻科学会会誌. 56(3):292.

松見文晶, 清水雅子. Revision DCR における鼻内法の利点と眼科との連携の重要性. 第56回日本鼻科学会; 20170928-30; 甲府. 日本鼻科学会会誌. 56(3):292.

鈴木 亮, 野本美香, 多田靖宏, 室野重之. Pyogenic granuloma (Lobular capillary hemangioma) の3症例. 第56回日本鼻科学会; 20170928-30; 甲府. 日本鼻科学会会誌. 56(3):298.

小林徹郎, 松塚 崇, 鈴木政博, 仲江川雄太, 川瀬友貴, 鈴木康士, 室野重之. 福島県立医科大学における口腔癌（舌以外）症例の治療成績. 第23回北日本頭頸部癌治療研究会; 20171014; 仙台. 抄録集. 6.

鈴木雪恵, 鈴木輝久, 馬場陽子, 黒田令子, 山田奈保子, 原田 綾, 菊地大介, 小川 洋. 当院における新生児聴覚スクリーニングの13年間の調査. 第62回日本聴覚医学会; 20171018-20; 福岡. AUDIOLOGY JAPAN. 60(5):368.

松塚 崇, 清田尚臣, 水澤純基, 秋元哲夫, 長谷川泰久, 岩江信法, 門田伸也, 松浦一登, 小野澤祐輔, 本間宏宏, 藤井博文, 福田治彦, 林 隆一, 田原 信. 根治切除不能な頭頸部扁平上皮癌におけるがん悪液質と予後の検討 (JCOG0706 副次的解析). 第 55 回日本癌治療学会学術集会; 20171020-22; 横浜.

松塚 崇, 室野重之. 嗄声や側頸部腫瘤の訴えのある甲状腺乳頭癌は予後に影響する. 第 50 回日本甲状腺外科学会学術集会; 20171026-27; 福島. 日本内分泌・甲状腺外科学会雑誌. 34(Suppl.2):S275.

桑畑直史. SAS 診療に役立てる鼻疾患の治療法. 第 6 回睡眠呼吸障害セミナー; 20171028; 福島.

大槻好史, 今泉光雅, 菊地大介, 室野重之. 鼓膜穿孔に対する 2 種類のスコア評価基準作成の試み: 導入前後における術式選択・術後成績の検討. 第 27 回日本耳科学会; 20171122-24; 横浜. Otology Japan. 27(4):392.

菊地大介, 今泉光雅, 大槻好史, 室野重之. 中耳真珠腫手術における真珠腫進展度と鼓索神経損傷の関連について: 後方視的な術前リスク評価の試み. 第 27 回日本耳科学会; 20171122-24; 横浜. Otology Japan. 27(4):518.

鈴木雪恵, 鈴木輝久, 馬場陽子, 黒田令子, 今泉光雅, 大槻好史, 菊地大介, 小川 洋. 当院における新生児聴覚スクリーニングを含む 13 年間の難聴の調査. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 2.

清水雅子, 松見文晶, 鶴岡美果. 末梢性めまいの疑いにて耳鼻咽喉科を受診された危険なめまい症例の検討. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 2.

松見文晶, 清水雅子, 鶴岡美果, 平井香織, 八子恵子. 骨吸収抑制薬関連顎骨壊死(ARONJ)に関連した眼窩内膿瘍例. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 3.

尾股千里, 橋本英樹, 佐藤 聡, 三浦智広, 佐藤和則. 両側先天性後鼻孔閉鎖症に対し複数回の内視鏡下鼻内手術を必要とした 1 例. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 3.

鈴木俊彦, 山辺 習. 輪状甲状膜穿刺を施行し皮下気腫・縦隔気腫を生じた 1 例. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 3.

垣野内景, 小野美穂, 黒田令子, 松塚 崇, 室野重之. 当院における異物症例の検討. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 4.

佐藤廣仁, 鹿野真人, 野本幸男, 高取 隆. 嚥下障害に対する特異な外科的治療を行った 2 症例. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 4.

橋本千織, 松塚 崇, 鈴木政博, 仲江川雄太, 小林徹郎, 川瀬友貴, 鈴木俊彦, 室野重之. 症状の有無で比較した甲状腺乳頭癌の予後についての検討. 第 128 回日本耳鼻咽喉科学会福島県地方部会学術講演会; 20171126; 福島. 抄録. 4.

清水雅子. 末梢性めまい疑いにて耳鼻咽喉科を受診された危険なめまい症例の検討. 第 76 回日本めまい平衡医学会; 20171128-1201; 軽井沢. Equilibrium Research. 76(5):543.

〔シンポジウム〕

多田靖宏. <シンポジウム 1 希少難治疾患の手術対応>喉頭外傷. 第 27 回日本頭頸部外科学会; 20170202-03; 東京. 予稿集. 57.

室野重之. <パネルディスカッション 1 再発性気道乳頭腫の現状と展望>喉頭乳頭腫に対する抗ウイルス薬治療. 第 27 回日本気管食道科学会認定気管食道科専門医大会; 20170408-09; 仙台. テキスト. 48-51.

松塚 崇. <シンポジウム 4 口腔癌に対する治療の最適化>早期口腔癌の頸部の取り扱い. 第 41 回日本頭頸部癌学会; 20170608-09; 京都. 頭頸部癌. 43(2):126.

多田靖宏. <シンポジウム 8 音声・嚥下機能を考慮した頭頸部癌治療の最適化>早期喉頭癌に対するレーザー手術. 第 41 回日本頭頸部癌学会; 20170608-09; 京都. 頭頸部癌. 43(2):136.

今泉光雅. <シンポジウム 2 嚥下障害診療 Up to date>超高齢社会における嚥下障害の早期発見—高齢者施設における誤嚥検診の有用性—. 第 30 回日本口腔・咽頭科学会; 20170907-08; 金沢. 口腔・咽頭科. 30(3):295.

大槻好史. <パネルディスカッション 2>鼓膜形成術で再穿孔を防ぐための工夫、再穿孔時の対応. 第 3 回東北耳科研究会; 20170909; 盛岡.

松塚 崇, 上村裕和, 吉本世一, 三浦弘規, 塩谷彰浩, 菅澤 正, 本間明宏, 横山順吉, 塚原清彰, 吉崎智一, 谷田部恭, 小針健大, 小須田茂, 室野重之, 長谷川泰久. <シンポジウム 2 各臓器の SNNS : 工夫と取り組み>口腔癌に対するセンチネルリンパ節ナビゲーション頸部郭清術における微小転移の定義の試み. 第 19 回 SNNS 研究会学術集会; 20171110-11; 東京.

多田靖宏. <頭頸部外科 ワークショップ 頭頸部領域における内視鏡手術の進歩>局所麻酔下の喉頭内視鏡手術—日帰り手術—. 第 30 回日本内視鏡外科学会; 20171207-09; 京都.

〔特別講演〕

室野重之. ウイルスからみる耳鼻咽喉科の腫瘍—抗菌薬の出番はあるか—. 第 190 回日本耳鼻咽喉科学会岩手県地方部会学術講演会; 20170114; 盛岡.

松塚 崇. 頭頸部癌における頸部の取扱い—頸部郭清術とセンチネルリンパ節生検の手技—. 第 31 回近畿耳鼻咽喉科手術手技研究会; 20170128; 大阪.

室野重之. 耳鼻咽喉科臨床に役立つウイルスからのアプローチ. 第 167 回日本耳鼻咽喉科学会宮城県地方部会学術講演会; 20170312; 仙台.

室野重之. 性感染症と咽頭癌—HPV の視点から—. 第 91 回星総合病院集談会; 20170601; 郡山.

室野重之. ウイルス学的アプローチによる耳鼻咽喉科領域の腫瘍. 第 65 回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会; 20170722-23; 秋田.

室野重之. ウイルスからみる耳鼻咽喉科. 第 86 回郡山耳鼻科勉強会 (例会) ;20170914; 郡山.

松塚 崇. みなさんは「緩和ケア」を受けていますか? 吉田富三記念館講演会「がん征圧の今」;20171001; 福島.

室野重之. 耳鼻咽喉科の腫瘍をウイルスからみる. 御茶ノ水耳鼻咽喉・頭頸科治療研究会;20171207; 東京.

〔招待講演〕

今泉光雅. <福島医学会学術奨励賞>iPS 細胞を用いた気管の再生医学研究. 平成 28 年度福島医学会表彰受賞授与式・受賞記念講演会;20170126; 福島. 福島医学雑誌. 67(1):52.

松塚 崇. コミュニケーション・ワークショップ. 第 2 回緩和ケア研修会 in 福島医大 2016; 20170212; 福島.

松塚 崇. 振り返りとポストテスト. 第 2 回緩和ケア研修会 in 福島医大 2016; 20170212; 福島.

鹿野真人. <臨床セミナー1>期待に応える声門閉鎖術一吸痰処置とカニューレからの解放をめざして-. 第 29 回日本喉頭科学会;20170406-07; 盛岡. 予稿集. 48.

松塚 崇. 耳鼻科の最新の話題. 公立相馬総合病院 臨床研修委員会勉強会;20170630; 相馬.

Bayu Tirta Dirja, 今泉光雅, 池田雅一, 大槻好史, 野本幸男, 大森孝一, 室野重之. <Research Forum II> Potential of laryngeal muscle regeneration using induced pluripotent stem cell-derived skeletal muscle cells. 第 65 回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会;20170722-23; 秋田. 抄録集. 18.

鈴木政博. <教育講演 I>耳下腺腫瘍の術前細胞診と術中迅速病理診断について. 第 65 回日本耳鼻咽喉科学会東北地方部会連合学術講演会;20170722-23; 秋田. 抄録集. 49.

今泉光雅. <講演>誤嚥検診の試み～福島からの発信～. 在宅ホスピスケアネット福島主催 市民公開講座; 20170903; 福島.

今泉光雅. <教育セミナー3 地域における嚥下診療を考える>福島県内の高齢者施設入居者に対する誤嚥検診の試み. 第 62 回日本音声言語医学会;20171005-06; 仙台. 予稿集. 60.

松塚 崇. <講演>オピオイドを開始するとき. 太田西ノ内病院平成 29 年度がん診療医師緩和ケア研修会; 20171202; 郡山.

今泉光雅. 嚥下障害・誤嚥の理解と予防対策及び、福島県内で行われた出張誤嚥検診の試み等について. 嚥下障害・誤嚥対策研修会;20171214; 檜葉町.

〔その他〕

仲江川雄太. お子様に関連する夜間の耳鼻科疾患について. ラジオ福島 お母さん教室～ラジオドクター;

20170310; 福島.

垣野内景. Ussing chamber を用いた経漿尿膜電位の検討. 福島県立医科大学大学院医学研究科大学院研究発表会サマーポスターセッション; 20170713; 福島.

柳川明弘. Muse 細胞を用いた声帯癒痕の再生. 福島県立医科大学大学院医学研究科大学院研究発表会サマーポスターセッション; 20170713; 福島.

過年業績

鈴木 亮. 子供の救急疾患の対処法について. ラジオ福島 お母さん教室〜ラジオドクター; 20160318; 福島.

神経精神医学講座

論文

〔原 著〕

Hori A, Hoshino H, Miura I, Hisamura M, Wada A, Itagaki S, Kunii Y, Matsumoto J, Mashiko H, Katz CL, Yabe H, Niwa SI. Psychiatric Outpatients after the 3.11 Complex Disaster in Fukushima, Japan. *Annals of Global Health*. 201703; 82(5):798-805.

Harigane M, Suzuki Y, Yasumura S, Ohira T, Yabe H, Maeda M, Abe M, Yamashita S, Kamiya K, Tanigawa K, Akashi M, Kodama K, Ozasa K, Nollet K, Niwa O, Ohtsuru A, Matsui S, Niwa S, Hosoya M, Kunii Y, Itagaki S, Shiga T, Iwasa H, Nakayama Y, Fujii S, Satoh H, Hashimoto S, Takeuchi K, Nakajima S, Momoi M, Goto S, Mashiko H, Ohta M, Goto A, Hisata M, Kawakami N, Yagi A, Oiwa Y, Ueda Y, Horikoshi N, Kashiwazaki Y, Takeda G. The Relationship between Functional Independence and Psychological Distress in Elderly Adults Following the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident: The Fukushima Health Management Survey. *Asia-Pacific Journal of Public Health*. 201703; 29(2_suppl):120S-130S.

Mashiko H, Yabe H, Maeda M, Itagaki S, Kunii Y, Shiga T, Miura I, Suzuki Y, Yasumura S, Iwasa H, Niwa SI, Ohtsuru A, Abe M. Mental Health Status of Children After the Great East Japan Earthquake and Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident. *Asia-Pacific Journal of Public Health*. 201703; 29(2_suppl):131S-138S.

Nukui H, Murakami M, Midorikawa S, Suenaga M, Rokkaku Y, Yabe H, Ohtsuru A. Mental Health and Related Factors of Hospital Nurses. *Asia-Pacific Journal of Public Health*. 201703; 29(2_suppl):161S-170S.